

[Precedente](#) [Successiva](#)



Taranto, 20 maggio 1966 - Dragamine costiero **Acacia 5502**.

Acacia 5502

Già U.S.S. MSC 79; ex AMS 79.

Faceva parte di una serie di dragamine in legno misto a leghe amagnetiche, adatti per il dragaggio acustico, magnetico e meccanico in zone costiere.

Costruiti e ceduti dagli Stati Uniti a diverse Marine N.A.T.O. su commessa M.D.A.P.

Classe "Abete": Abete 5501, Acacia 5502, Betulla 5503, Castagno 5504, Cedro 5505, Ciliegio 5506, Faggio 5507, Frassino 5508, Gelso 5509, Larice 5510, Noce 5511, Olmo 5512, Ontano 5513, Pino 5514, Pioppo 5515, Platano 5516, Quercia 5517.

Caratteristiche: disloc. st. 375 t, p.c. 405 t; lungh. 43,9 m; largh. 8,1 m; immers. 2,6 m; Apparato Motore: 2 diesel, 2 eliche, 2 timoni; potenza: 1.200 h.p.; velocità 13,5 nodi, 8 nodi in dragaggio; autonomia: 2.500 miglia a 10 nodi; equipaggio 38 uomini; armamento: 2 mitragliere da 20/70 mm.

Username  Marcello Risolo

Armatore Marina Militare Italiana

Ship manager classe "Abete"

Numero IMO 5502

Classificazione dragamine amagnetico costiero (MSC)

Cantiere e anno di costruzione Lake Union Dry Dock Co., Seattle, WA - USA - 1953

Data 20 maggio 1966

Luogo Taranto

Aggiunta il 08/02/2012

Dimensioni 3300 x 2352

visite 2704